

We **KNOW HOW**

A **CIMAI** existe para o ajudar a criar **VALOR**

## FICHA TÉCNICA TECHNICAL INFORMATION SHEET

**CODIGO DE PRODUTO**  
6002060001

**FAMILIA**  
tratamento de águas

A **SOLUÇÃO REDOX 460 mV** permite verificar a precisão de leitura dos eletrodos ORP.

As informações contidas neste documento são baseadas na nossa experiência, não substituem, no entanto, ensaios preliminares que deverão sempre ser feitos, uma vez que as condições de aplicação dos produtos estão fora do nosso controlo. A CIMAI apenas se responsabiliza pela manutenção das características dos produtos de acordo com a nossa especificação.

revisão 30-11-2015



# SOLUÇÃO REDOX 460 MV

*Solução tampão de oxirredução/ORP 460 mV*

### PROPRIEDADES:

Líquido incolor e transparente.

### USO RECOMENDADO:

Este valor padrão é utilizado em efluentes industriais e fabris (concentração do cromo e do cianeto), piscicultura (qualidade da água) e piscinas (níveis de sanidade).

### MODO DE UTILIZAÇÃO:

A SOLUÇÃO TAMPÃO 460 mV é usada na verificação e calibração dos medidores ORP. Seguir as instruções de calibração para cada medidor. A verificação/calibração deverá ser efetuada periodicamente.

### PRECAUÇÕES:

Não tomar oralmente. As pastilhas reagentes são utilizadas exclusivamente para fins de análise química, não devendo ser aplicadas com outras finalidades. As pastilhas reagentes devem ser mantidas afastadas das crianças.

### ARMAZENAGEM:

Manter o recipiente fechado e protegido da luz direta do sol. Armazenar à temperatura ambiente (15 a 25 °C).

### CLASSIFICAÇÃO:

Este produto não está classificado como perigoso.

### EMBALAGEM:

250ml

**CIMAI**  
ENGENHARIA E QUÍMICA AVANÇADA, S.A.

Travessa de São João, Lt 110, Serra Casal de Cambra  
2605-196 Belas  
Tel.: 219 818 440; Fax: 219 818 450; info@grupo-cimai.com  
[www.grupo-cimai.com](http://www.grupo-cimai.com)